



Leonardo David Vazquez

23 años

Mar del Plata-Argentina

✉ vazquezleonardodavid@outlook.com

[in](#) [vazquezleonardo](#)

[🌐](#) [leonardovazquez](#)

Sobre mí

Soy estudiante avanzado de Ingeniería Electrónica en la Universidad Nacional de Mar del Plata. Actualmente, estoy cursando el último año de la carrera y por desarrollar mi tesis de grado: *Sistema de Telemetría Satelital con Tecnología SDR*.

Intereses

- Sistemas Embebidos
- Radio Definida por Software
- Comunicaciones Satelitales
- Aplicaciones con FPGA
- Análisis y Procesamiento de datos
- Internet de las Cosas
- Ciberseguridad

Idiomas

Español Nativo
Inglés Intermedio B2
Alemán Principiante A1

Educación

2018-2023 Ingeniería Electrónica - Universidad Nacional de Mar del Plata

Promedio con y sin aplazos: 7,80. Porcentaje de avance: 77,33 %

- Investigador auxiliar en el Laboratorio de Comunicaciones (ICYTE)
- Ayudante adscripto en "Medios de Transmisión"

2011-2017 Tecnicatura en Electromecánica - EEST N°2

Promedio: 8,51

- Concursante en las Olimpiadas Nacionales de Electromecánica 2017
- Distinción en la Feria Nacional de Innovación Educativa 2017

Capacitaciones

Nov.2021 Bootcamp Ciberseguridad - KPMG Argentina

ISO 27001, NITS Framework, Azure Platform, Agile Methodologies, OSI Model, Ethical Hacking.

Experiencia

2015-2019 Técnico Electrónico - Mario Jimenez (La Costa)

Reparación de fuentes de alimentación y amplificadores de audio.

Instalación de sistemas de comunicación con cables UTP y FTP para porteros eléctricos.

Publicaciones

Nov.2021 *Sistema de Medición de Contaminación Sonora* (CASE)

Etcheverry, J., Vazquez, L., Uriz, A., Gonzalez, E., Gluzman, B.

Software

- Arduino IDE
- GNU Radio
- KiCad
- Lt-Spice XVII
- Mathworks
- Quartus II
- Scilab
- Visual Studio Code

Programación

- C/C++
- HTML-CSS
- Matlab
- Python
- SQL
- LaTeX
- VHDL/Verilog